

Paciente : **SALSICHA**
Raça : **SRD**
Tutor :
Clínica : **TAUBATÉ**
Solicitante: **Dr(a)ANNA CLARA M. SCIAMMARELLA**

Código : **0000543**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **24/03/2023**
Sexo : **M** - Idade: **6 ano(s)**

HEMOGRAMA

Material: Sangue total

| E R I T R O G R A M A | | | De 1 a 8 Anos |
|-----------------------|------|----------------------|-----------------------------------|
| Hemácias.....: | 7,47 | milh/mm ³ | 5,5 a 8,5 milhões/mm ³ |
| Hemoglobina.....: | 17,4 | g/dL | 12 a 18 g/dL |
| Hematócrito.....: | 50,9 | % | 37 a 55 % |
| V.C.M.....: | 68 | fl | 60 a 77 fl |
| H.C.M.....: | 23 | pg | 19 - 23 pg |
| C.H.C.M.....: | 34 | % | 30 a 36 % |

Observação Série Vermelha:

| L E U C O G R A M A | | | |
|---------------------------|------|------------------|---------------------------------|
| Leucócitos.....: | 5500 | /mm ³ | 6.000 - 17.000 /mm ³ |
| Mielócitos.....: | | 0 | 0 a 0 |
| Metamielócitos.....: | | 0 | 0 a 0 |
| Bastonetes.....: | 0 | 0 | 0 a 300 |
| Segmentados.....: | 73 | 4.015 | 3.000 a 11.500 |
| Basófilos.....: | | 0 | 0 a 100 |
| Eosinófilos.....: | 1 | 55 | 100 a 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 23 | 1.265 | 1.000 a 4.800 |
| Linfócitos Atípicos.....: | | 0 | 0 a 0 |
| Monócitos.....: | 3 | 165 | 150 a 1.350 |
| Eritoblastos.....: | | 0 | 0 a 1% |

Observação Série Branca:

| | | |
|-----------------|---------|-----------------------------------|
| PLAQUETAS.....: | 341.000 | 180.000 - 700.000 mm ³ |
|-----------------|---------|-----------------------------------|

Observações plaquetárias:

Paciente : **SALSICHA**
Raça : **SRD**
Tutor :
Clínica : **TAUBATÉ**
Solicitante: **Dr(a)ANNA CLARA M. SCIAMMARELLA**

Código : **0000543**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **24/03/2023**
Sexo : **M** - Idade: **6 ano(s)**

CREATININA

Resultado.....: **0,64** mg/dL

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de Referência

0,5 a 1,8 mg/dL

FOSFATASE ALCALINA

Resultado.....: **68** U.I./L

Método: Cinético/DGKC

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

23 a 212 U.I/L

TGP (ALT)

Resultado.....: **31** U.I./L

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

10.0 a 125.0 U.I/L



Laboratório Veterinário de Análises Clínicas
Av. Juscelino Kubitschek de Oliveira, 214 -
Centro de Taubaté - SP - CEP 12010-600
Telefone:

Paciente : **SALSICHA**
Raça : **SRD**
Tutor :
Clínica : **TAUBATÉ**
Solicitante: **Dr(a)ANNA CLARA M. SCIAMMARELLA**

Código : **0000543**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **24/03/2023**
Sexo : **M** - Idade: **6 ano(s)**

UREIA

Resultado.....: **32,18** mg/dL

Método: Urease GluDH-UV

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

7.0 a 27.0 mg/dL